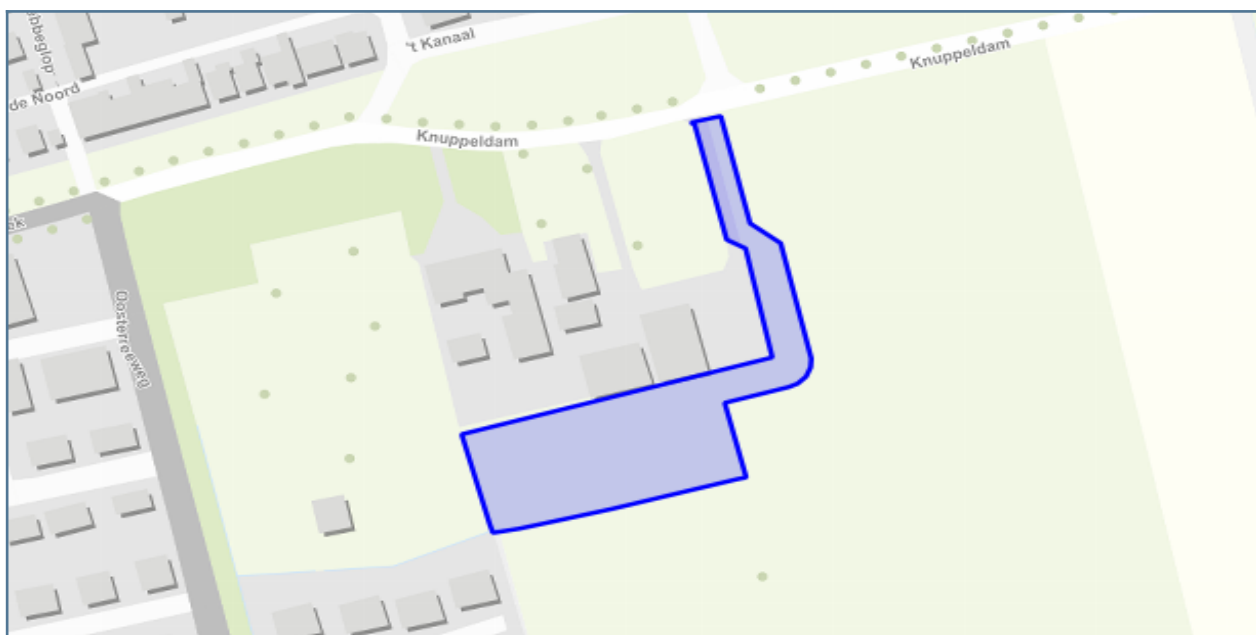


Normale procedure met advies in Wetterskip Fryslan

Algemene informatie

Aanvraag gestart	17-05-2023 14:13
Aanvraag ingediend	17-05-2023 14:49
Aanvraagnummer	00013243
Bevoegd gezag	Wetterskip Fryslan
E-mailadres	██████████@bugelhajema.nl
Naam aanvraag	Normale procedure met advies

Op basis van onderstaande locatie



Aanvraagformulier

Vragen en antwoorden uit de aanvraag

Wat is uw naam?	[REDACTED]
Wat is uw emailadres?	[REDACTED]@bugelhajema.nl
Wat is uw telefoonnummer?	[REDACTED]
Doet u een aanvraag namens uzelf?	Nee
Namens wie vraagt u een watertoets aan?	[REDACTED]
Wat is het emailadres van de initiatiefnemer?	[REDACTED]
Wat is het telefoonnummer van de initiatiefnemer?	[REDACTED]
In welke gemeente ligt het plan?	Schiermonnikoog
Is er contact geweest met de gemeente?	Ja
Geef hier de naam van de contactpersoon van de gemeente.	[REDACTED]
Wat is het emailadres van de contactpersoon?	[REDACTED]@schiermonnikoog.nl
Neemt het verhard oppervlak in het stedelijk gebied toe?	Nee
Neemt het verhard oppervlak in landelijk gebied toe?	Ja
Met hoeveel m2 neemt het verhard oppervlak in het landelijk gebied toe?	2200
Wat voor compenserende maatregelen worden er in het plan genomen bij een toename verharding en/of demping oppervlaktewater?	<p>Met het planvoornemen neemt het verhard oppervlak in het landelijk gebied toe met 2.200 m2. Dit overschrijdt de oppervlakte van 1.500 m2 in het landelijk gebied waarvoor de compensatieplicht geldt. Er moet daarom gecompenseerd worden. Op basis van de ingetekende planlocatie heeft het Wetterskip geconstateerd dat het plangebied gelegen is in een poldergebied. Er geldt daardoor een compensatienorm van 10%. Er moet daardoor in theorie $2.200 \text{ m}^2 / 100 \times 10 = 220 \text{ m}^2$ gecompenseerd worden.</p> <p>Aan de oostelijke zijde van het plangebied wordt een bovengrondse tank gerealiseerd. Deze tank wordt onder het dak, tegen het gebouw aan de zijde waar de bussen zullen gaan parkeren, geplaatst. Het hemelwater wordt door middel van deze tank opgevangen. Daarnaast zal het water gebruikt worden voor praktische doeleinden, bijvoorbeeld ten behoeve van de wasplaats in het gebouw. Met deze maatregel kan aan de compensatieplicht van 260 m2 worden voldaan. Deze maatregel is in afstemming met de gemeente tot stand gekomen.</p> <p>De voornoemde maatregel ziet tevens op een betere bestendigheid tegen hevige regenbuien.</p>
Geef aan wat er wordt uitgevoerd in het oppervlaktewater	keuzes: Graven
Wordt er tijdelijk of permanent grondwater onttrokken?	Nee
Voeg een overzichtstekening toe van het plan	bestandsnaam: 20230329 VO Busremise Schiermonnikoog Definitief.pdf

Aanvraagformulier

Omschrijving van het plan	<p>Het bestemmingsplan heeft betrekking op de realisatie van een nieuwe elektrische busremise in Schiermonnikoog. De bestaande remise is verouderd en voorziet slechts in een beperkt aantal oplaadpunten voor de bussen. Het plan voorziet in zes parkeermogelijkheden voor bussen (inclusief wasplek), oplaadvoorzieningen voor elektrische bussen, een werkplaats waar een bus in kan worden gereden voor klein onderhoud, een kantoor/kantine/kleedruimte, parkeermogelijkheden voor twee personenauto's en stallingsmogelijkheden voor fietsen.</p> <p>De bij 'compenserende maatregelen' beschreven maatregel (bovengrondse tank voor opvang hemelwater) zorgt voor bestendigheid tegen hevige regenbuien. Er is dan ook rekening gehouden met klimaatadaptieve maatregelen bij de voorgenomen ontwikkeling.</p>
Straat en nummer van het plan	Knuppeldam XX
Postcode en plaats van het plan	Knuppeldam Schiermonnikoog, postcode n.v.t.
Kadastraal adres	Delen van de kadastrale percelen 3303, 3384, 3389
Oppervlak van het plangebied in m2	3965
Tekening met de nieuwe situatie en/of compenserende maatregelen toename verharding/demping oppervlaktewater. Maximale bestandsgrootte te uploaden is 20 MB.	bestandsnaam: 20230329 VO Busremise Schiermonnikoog Definitief.pdf
Heeft u aanvullende opmerkingen?	Ja
Opmerkingen	Deze watertoets betreft een herziening van een eerder uitgevoerde watertoets op deze locatie (00007217, d.d. 12-10-2022). Met oog op wat wijzingen in het planvoornemen en het stedenbouwkundig ontwerp en de toepassing van maatregelen omtrent wateraspecten is deze nieuwe, herziende watertoets uitgevoerd.

Op basis van de check is onderstaande nodig

1. Normale procedure

Wat moet ik doen?

Wij vragen je om het plan bij ons in te dienen. Dit kun je doen via de knop 'Direct aanvragen' in het overzicht, in te loggen en hiermee de procedure af te ronden.

Uit de door jou ingevulde gegevens blijkt dat je plan grote invloed heeft op het water of de wateraspecten (zoals dijken, gemalen, stuwen of persleidingen) in de omgeving.

Onder 'details' van de samenvatting aanvraag staat aangegeven waar je per onderdeel rekening mee moet houden. Dit moet je verwerken in je ruimtelijk plan of besluit. We nemen contact met je op wanneer er nog een aanvulling nodig is op dit wateradvies.

Daarnaast moet je in je plan een onderdeel opnemen over de 'toename verharding'. Kijk bij 'Achtergrondinformatie' wat wij van je verwachten.

Waar moet ik op letten?

Voor sommige werkzaamheden heb je een watervergunning nodig. Bijvoorbeeld als je een sloot wilt dempen, afvalwater wilt lozen op oppervlaktewater of grondwater wilt onttrekken. Soms is het doen van een melding voldoende. Via Omgevingsloket online www.omgevingsloket.nl kun je nagaan of je een watervergunning nodig hebt of een melding moet doen (vergunningcheck). Je kunt hier ook meteen de vergunning aanvragen of de melding doen.

Achtergrondinformatie

Aanvraagformulier

Watertoets

De watertoets zorgt ervoor dat in alle ruimtelijke plannen aandacht wordt besteed aan veiligheid, kwaliteit én kwantiteit van water. Als richtlijn bij het beoordelen van ruimtelijke plannen werken we met de Leidraad Watertoets. Hierin staat voor alle wateraspecten uitgangspunten omschreven waar je rekening mee moet houden. Ook is er informatie te vinden over de te nemen maatregelen. Je kunt de leidraad vinden via deze link: www.wetterskipfryslan.nl/vergunningen-wetten-en-regels/online-watertoets-voor-nieuwe-plannen

Toename verharding

Wij willen je verzoeken om in de waterparagraaf de volgende passage op te nemen over het onderdeel toename verharding. Door ruimtelijke ontwikkelingen neemt de hoeveelheid verhard oppervlak toe met als gevolg een versnelde afvoer van hemelwater. Het is nodig om deze versnelde afvoer te compenseren om de waterberging in een gebied in stand te houden. Dit geldt ook voor toevoegen van oppervlakteverharding die wel past binnen het bestemmingsplan, maar waarvan de grond al meer dan vijf jaar braak ligt en waar in het verleden niet voor gecompenseerd is.

Het is niet toegestaan zonder watervergunning neerslag versneld tot afvoer te laten komen indien daarbij meer dan 200 m² onverharde grond in stedelijk gebied en 1500 m² in landelijk gebied wordt bebouwd of verhard. Er geldt een vrijstelling van de vergunningsplicht wanneer wordt voldaan aan de compensatieregels genoemd in dit wateradvies. De meest voorkomende manier van compenseren is het graven van extra oppervlaktewater. Bij het graven van extra oppervlaktewater hanteren wij de volgende compensatienorm:

- Boezem 5%, dit heeft alleen betrekking op de Friese boezem;
- Polder 10%,
- Vrij afstromend, alternatieve maatregelen.

Uiteraard is het toepassen van alternatieve maatregelen in het plan ook mogelijk. Afhankelijk van de maatregel kunnen andere normen gelden dan hier vermeld. Zie de 'Leidraad watertoets' voor meer informatie over compenserende maatregelen of neem contact op met ons. Indien er niet wordt gecompenseerd door extra oppervlaktewater te graven waarbij bovenstaande percentages worden gehanteerd of indien er geen overeenstemming plaatsvindt in de watertoetsprocedure over alternatieve maatregelen dan dient een watervergunning bij het waterschap te worden gevraagd.

Bekijk ook de 'Leidraad Watertoets' voor meer informatie over maatregelen die je kunt treffen om te compenseren. Als je niet compenseert dan moet je een watervergunning aanvragen voor het snel afvoeren van regenwater.

Klimaat

Om ook in de toekomst prettig te kunnen wonen, werken en recreëren moeten steden en dorpen ingericht worden met het oog op de toekomst. Zo is het mogelijk om het bebouwd gebied beter bestand te maken tegen hevige regenbuien, periodes van droogte en hitte en de gevolgen van een mogelijke overstroming. Meer informatie hierover kun je vinden op de [Friese klimaatatlas](#)

Privacyverklaring

Nadere informatie over de verwerking van je gegevens en je rechten vind je op <https://www.wetterskipfryslan.nl/over-de-site/privacyverklaring>

2. Advies aanbrengen toename verharding

Wat moet ik doen?

We verzoeken je om het plan bij ons aan te vragen, via de blauwe knop 'Direct aanvragen' in het overzicht op de vorige pagina

Waar moet ik op letten?

Neemt het aantal vierkante meters toe ten opzichte van de bestaande bebouwing en bedraagt deze toename meer dan 200 m² in de bebouwde kom (stedelijk gebied) of 1500 m² buiten de bebouwde kom (landelijk gebied) dan geldt de vergunningsplicht. Dit geldt ook voor toevoegen van oppervlakteverharding die wel past binnen het bestemmingsplan, maar waarvan de grond al meer dan vijf jaar braak ligt en waar in het verleden niet voor gecompenseerd is.

Achtergrondinformatie

Meer informatie hierover kun je vinden in de Leidraad Watertoets (onder andere paragraaf 4.3.6) https://www.wetterskipfryslan.nl/documenten/vergunningen-wetten-en-regels/leidraad-watertoets_2013.pdf